	In	dex	Ωf	~	lain	
1	m	<i>iex</i>	OI.	u	alli	٠.



Application No.

Elizabeth A. Shaw

10/693,661

Examiner

Applicant(s)

ANDERSON ET AL.

Art Unit

3644

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	Date									
Final	Original	6/10/04								
	1	=								
	2	=		-						
	3	=								
	1 2 3 4 5	=								
	5	=								
	6	=								
	6 7	=								
	8	1								
	9	1								
	10	1								Щ
	11	1	Ш							
ļ	12	۱√	Ш	<u> </u>	Ш	lacksquare	L	-		\square
<u> </u>	13	۷.	\vdash	<u> </u>	Ш				<u> </u>	Ш
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \					_			
	15	۱ √	_	L.	ļ	L	<u> </u>			
	16	1	<u> </u>	<u> </u>	_	_		_	_	
	17	-		_	-	ļ	ļ		H	$\vdash \vdash$
	18	_	_	-	ļ		<u> </u>	_		Ш
ļ	19				<u> </u>	_	\vdash			Н
├—	20	_	_	_	_	<u> </u>	_	_	_	
	21		<u> </u>	 	-	<u> </u>	H			\vdash
	22 23 24 25		-			<u> </u>				Н
	23		-	<u> </u>	<u> </u>			-	\vdash	Н
	24	-	-	<u> </u>	_	-	<u> </u>	<u> </u>	-	
	25	⊢	H	<u> </u>				\vdash	H	\vdash
<u> </u>	27	┢	 	\vdash	┢	_	┢	 	├─	\vdash
 	28	-	-	-		-	-	-	-	
 	26 27 28 29	┢┈					ļ		┢┈	Н
<u> </u>	30	 	-	-	-	 	-	Η-	\vdash	Н
	31	┢	-	ļ —		_	<u> </u>		<u> </u>	\vdash
	32	T	\vdash					\vdash	\vdash	П
	32 33	Г	\vdash	\vdash	\vdash					
	34									
	35									
	36									
	37									
	38						Ŀ			
	39		_	_	<u> </u>	<u>_</u>	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	40	<u> </u>		_	<u> </u>		_	L		
L	41	╙	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.,		
<u> </u>	42	_	<u> </u>	_	_		ļ	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	43	<u> </u>	ļ	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u> _	 	ļ	Щ
<u> </u>	44	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u></u>	45	┞	<u> </u>	₩	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	ļ
-	46	-	├ —	-	L	<u> </u>	├ —	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	47	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	!	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
-	48		-	₩		-	-	<u> </u>	├-	Ы
	49	⊢	├	-	⊢–	<u> </u>	├	<u> </u>	├	Н
L	50	L	L	<u></u>		L.				ı

Cla	Date									
	1 1 1			_	_	_	1			
Final	Original									
	51									
ļ	52									
	53					_				
	54 55			_						
	55	_	_		_		_			
	56	_	_	_						
	57									
	58	-	-						-	
	59 60			_				_		
	61									
	62									
	63			_						
	64									
	64 65				_					
	66									\vdash
	67									
	68									
	69									
	70									
	71									
<u> </u>	72									
	73									
	74						_			<u> </u>
-	75									_
	76	_	_	_	_	_	<u> </u>		-	
	77 78	-		-	-	-	┝		-	-
	79		-			-	-	_		
	80	-	-		_	┢	\vdash			
	81					-	\vdash			
	82									
	83									
	84									
	85									
	86					_	_	_	<u> </u>	
	87			_	_	_	_	_	L	
	88			_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_
	89	<u> </u>	_	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	
	90	-	H	\vdash			-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	91	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	-	-	-	<u> </u>	-
	92 93	\vdash	<u> </u>			\vdash	\vdash	\vdash	-	
\vdash	93		⊢	├		 	 	-	├-	-
	95	\vdash	<u> </u>	-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	96			\vdash	_	 	\vdash	 	\vdash	\vdash
	97	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	Т	T
	98	_		Г				ļ		
	99									
	100					_		I	Ι	1

Claim		Date									
				Ť					\neg		
Final	Original										
	101										
	102			_							
	103	\perp		_							
	103 104 105		_		_		_	_			
	105		_	-			-				
	106 107	-		-							
	108	\vdash									
	109		_	\vdash			-	-	-		
	l 110 i	Н		_							
	111 112 113										
	112										
	113										
	114 115 116 117										
	115										
	116										
	117										
	1118	_						_			
	119							<u> </u>			
	120	_		_		-	_	<u> </u>			
	121	\vdash	_			H	\vdash	\vdash	\vdash		
	122					H	\vdash	-			
	119 120 121 122 123 124 125 126		\vdash	H		<u> </u>		\vdash	\vdash		
	125	-	\vdash	_	_	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	
	126							\vdash			
	127							\vdash	\vdash	\vdash	
	127 128 129										
	129										
	130 131										
	131										
	132 133	_	_			_	<u> </u>		L	L	
	133	_	_	_	Ĺ	_			<u> </u>	_	
	134		<u> </u>		_					<u> </u>	
	135		<u> </u>		ļ	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	
	136		-	-			-		├—	⊢	
	137	-								-	
	138 139	├—	┢	-	\vdash	-	⊢	-	├	┢	
	140	-		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		
	141			 				-	 		
	142	\vdash	-	 	-	-	\vdash		\vdash	-	
<u> </u>	143			 	-					-	
	144		\vdash		Г		l —	Τ	<u> </u>		
	145		Г		Г	Г	Γ		t —		
	146		Ľ								
	147										
	148										
	149		L	<u> </u>	Ĺ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$	L	<u> </u>		
	150										